

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2003 R.
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2003

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km Network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone w dam ^{3 a} Waste water discharged in dam ^{3 a}
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	19275,3	4107,3	228028	85660	70015,0	33,8	72254,3
PODREGION BYDGOSKI ... SUBREGION	7635,7	2212,2	109261	47773	34864,4	34,4	33462,5
POWIAT BYDGOSKI	1262,7	274,1	16977	5596	2954,0	32,9	1912,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Koronowo	308,1	65,6	4063	979	832,4	36,1	544,3
w tym miasto	50,4	41,3	1500	763	426,8	39,2	475,8
of which city							
Solec Kujawski	64,4	55,7	1551	1274	553,4	35,1	700,7
w tym miasto	40,6	46,0	1409	1234	522,0	35,2	693,9
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Białe Błota	231,3	44,1	3958	1382	407,9	34,7	167,0
Dąbrowa Chełmińska	147,4	1,3	1200	18	170,5	24,8	14,7
Dobrcz	215,5	15,8	1687	124	355,4	40,3	32,3
Nowa Wieś Wielka	45,4	28,8	1251	1085	157,5	20,6	307,0
Osielsko	102,2	48,4	2360	557	249,5	34,1	65,7
Sicienko	148,4	14,4	907	177	227,4	26,5	80,9
POWIAT INOWROCŁAWSKI	1297,9	339,3	18519	7436	5641,6	33,9	5260,7
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Inowrocław	152,8	111,5	4194	4127	2716,8	34,9	3565,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Gniewkowo	148,2	26,6	1474	524	460,9	31,1	573,6
w tym miasto	30,0	12,9	431	388	202,1	27,6	481,0
of which city							
Janikowo	97,0	33,7	1788	542	539,3	39,5	299,3
w tym miasto	22,2	20,8	1010	456	387,4	42,6	278,5
of which city							
Kruszwica	226,3	61,1	2725	950	670,9	33,3	467,0
w tym miasto	39,0	15,3	960	621	314,0	33,3	298,3
of which city							
Pakość	100,3	12,5	2494	326	246,6	24,7	158,1
w tym miasto	10,2	5,3	1253	279	136,7	23,5	139,4
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dąbrowa Biskupia	148,3	37,6	1032	281	252,0	47,5	46,0
Inowrocław	170,6	4,3	2425	65	299,5	27,2	23,8
Rzewo	97,0	2,3	688	4	135,0	29,4	6,1
Złotniki Kujawskie	157,4	49,7	1699	617	320,6	35,8	120,9

a Do kanalizacji miejskiej. b Sieć rozdzielcza i kolektory.

a To urban sewerage. b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2003 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km Network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone w dam ^{3 a} Waste water discharged in dam ^{3 a}
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
POWIAT MOGILEŃSKI	658,4	108,4	9557	2908	1382,8	29,4	892,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Mogilno	292,6	31,0	4290	1035	577,3	23,1	516,1
w tym miasto	32,6	25,4	1800	954	208,4	16,5	474,3
of which city							
Strzelno	154,8	27,5	2267	764	412,2	33,5	284,7
w tym miasto	21,0	27,5	948	764	239,6	39,2	284,7
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dąbrowa	89,7	8,6	924	158	164,3	34,7	26,3
Jezióra Wielkie	121,3	41,3	2076	951	229,0	45,5	65,7
POWIAT NAKIELSKI	712,0	133,9	10523	2288	2585,9	30,7	1712,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Kcynia	182,0	13,3	1865	158	407,1	29,4	139,0
w tym miasto	20,0	10,0	765	145	180,8	38,3	132,0
of which city							
Mrocza	99,9	47,6	1377	406	276,3	30,4	119,3
w tym miasto	7,5	14,3	585	269	117,2	28,2	94,4
of which city							
Nakło nad Notecią	150,6	55,8	3262	1033	1034,0	32,2	1199,0
w tym miasto	38,1	30,3	1594	851	678,0	34,5	796,2
of which city							
Szubin	202,7	12,9	3050	625	611,3	27,7	237,4
w tym miasto	38,8	11,8	1440	583	342,7	36,7	226,7
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Sadki	76,8	4,3	969	66	257,2	36,5	17,8
POWIAT SĘPOLEŃSKI	356,9	101,5	4522	1546	1028,9	25,2	554,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Kamień Krajeński	61,4	38,7	719	426	173,4	25,1	124,1
w tym miasto	9,5	9,5	213	237	83,9	36,1	70,5
of which city							
Sępólno Krajeńskie	95,0	36,1	1712	325	431,9	27,3	229,2
w tym miasto	40,9	14,3	1014	209	312,7	34,1	172,3
of which city							
Więcbork	82,0	5,1	1436	661	255,0	19,5	167,0
w tym miasto	18,0	2,8	625	620	167,5	28,6	112,2
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Sośno	118,5	21,6	655	134	168,6	33,0	33,8
POWIAT ŚWIECKI	1330,9	310,3	12948	4748	3250,9	33,4	2112,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Nowe	85,9	13,1	1128	340	257,3	23,8	120,8
w tym miasto	16,0	13,1	580	340	157,1	24,7	120,8
of which city							

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a To urban sewerage. ^b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2003 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km Network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone w dam ^{3 a} Waste water discharged in dam ^{3 a}
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
POWIAT ŚWIECKI (dok.)							
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Świecie	252,5	77,3	2815	1884	1348,0	41,0	1226,0
w tym miasto	67,7	49,5	1598	1506	1080,1	41,7	1186,0
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bukowiec	122,7	35,4	931	423	134,7	26,3	66,6
Dragacz	65,9	24,4	758	179	181,9	25,4	183,1
Drzycim	94,1	8,8	761	172	129,6	25,6	49,3
Jeżewo	78,0	22,3	1093	204	355,6	46,1	82,7
Lniano	104,4	16,8	1020	263	121,2	30,0	27,8
Osie	85,6	11,3	1112	377	255,0	48,7	150,0
Pruszcz	259,9	13,7	1969	185	248,5	26,8	37,0
Świekatowo	91,3	58,5	523	347	83,4	23,9	41,0
Warlubie	90,6	28,7	838	374	135,7	20,7	128,3
POWIAT TUCHOLSKI	574,1	279,2	7989	4692	1079,3	22,9	815,2
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Tuchola	124,0	99,5	2683	2241	504,0	25,2	489,8
w tym miasto	85,9	64,1	2008	1906	436,2	31,4	457,1
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Cekcyn	94,7	31,1	1139	534	112,5	17,5	62,9
Gostycyn	95,8	44,8	1292	566	148,8	28,4	79,6
Kęsowo	77,7	56,4	731	182	96,3	21,7	74,4
Lubiewo	129,3	21,6	1223	492	122,8	21,9	41,2
Śliwice	52,6	25,8	921	677	94,9	17,7	67,3
POWIAT ŻNIŃSKI	905,6	192,7	10232	3331	2501,5	35,8	1629,4
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Barcin	105,5	28,7	1295	556	466,0	31,2	346,1
w tym miasto	14,6	13,2	479	459	250,0	31,5	240,8
<i>of which city</i>							
Janowiec Wielkopolski	138,5	34,5	1809	955	353,6	37,4	124,3
w tym miasto	18,0	19,1	966	866	238,6	56,4	95,5
<i>of which city</i>							
Łabiszyn	121,4	13,4	1354	265	405,4	44,0	173,3
w tym miasto	17,6	5,9	651	231	179,6	40,9	140,8
<i>of which city</i>							
Żnin	284,4	70,7	3608	812	772,7	32,0	838,4
w tym miasto	57,9	47,4	1923	712	497,2	35,2	751,1
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Gąsawa	97,2	24,9	941	228	280,0	53,8	51,3
Rogowo	158,6	20,5	1225	515	223,8	32,7	96,0
M. BYDGOSZCZ	537,2	472,8	17994	15228	14439,5	38,9	18572,6

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a To urban sewerage. ^b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2003 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km Network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone w dam ^{3 a} Waste water discharged in dam ^{3 a}
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION TORUŃSKO- -WŁOCŁAWSKI	11639,6	1895,1	118767	37887	35150,6	33,3	38791,8
SUBREGION							
POWIAT ALEKSANDROWSKI	855,7	95,9	11343	2348	1987,2	36,0	1505,1
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Aleksandrów Kujawski	43,9	45,0	2314	988	531,5	42,7	520,0
Ciechocinek	55,8	32,0	2770	974	524,4	48,5	842,7
Nieszawa	22,5	4,4	283	118	84,1	40,6	38,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Aleksandrów Kujawski	214,8	–	1979	–	211,4	20,2	–
Bądkowo	145,1	12,2	1048	222	167,5	35,6	23,8
Koneck	111,8	–	714	–	90,3	25,9	–
Raciążek	59,1	–	670	–	90,0	29,3	–
Waganiec	108,1	2,3	659	46	151,0	33,8	80,1
Zakrzewo	94,6	–	906	–	137,0	36,6	–
POWIAT BRODNICKI	1274,6	248,6	11881	5481	2168,6	29,0	2447,0
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Brodnica	96,2	111,9	3563	3531	937,0	34,3	1533,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Górzno	84,6	6,3	677	275	66,2	17,0	223,3
w tym miasto of which city	5,9	5,4	219	250	24,3	17,9	29,3
Jabłonowo Pomorskie	155,3	25,7	1252	312	229,0	25,3	463,0
w tym miasto of which city	19,2	12,9	453	274	154,0	42,0	451,0
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bobrowo	201,9	8,2	1192	124	165,6	26,3	17,6
Brodnica	155,8	26,5	1248	206	222,3	36,5	42,0
Brzozie	102,4	2,5	632	20	110,0	30,4	13,0
Grażawy	112,9	18,0	746	376	120,3	26,2	58,0
Osiek	127,3	6,2	747	119	104,6	25,2	23,9
Świedziebnia	151,9	10,8	731	158	97,0	18,6	42,0
Zbiczno	86,3	32,5	1093	360	116,6	25,6	31,1
POWIAT CHEŁMIŃSKI	667,6	126,7	5968	1895	1562,0	30,4	1197,7
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Chełmno	36,3	52,3	1135	1048	736,8	35,7	843,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Chełmno	104,5	–	816	–	101,5	19,9	–
Kijewo Królewskie	88,1	13,0	782	148	109,6	25,9	34,0
Lisewo	157,9	13,4	978	153	117,9	22,3	69,0
Papowo Biskupie	91,7	14,3	601	147	189,2	44,0	43,3
Stolno	112,4	15,9	798	205	159,7	31,2	62,7
Unisław	76,7	17,8	858	194	147,3	22,0	145,5

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a To urban sewerage. ^b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2003 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km Network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone w dam ^{3 a} Waste water discharged in dam ^{3 a}
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
POWIAT GOLUBSKO- -DOBRZYŃSKI	1014,3	112,0	6832	2173	1233,9	27,4	736,2
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Golub-Dobrzyń	27,9	24,4	974	1048	402,9	31,0	555,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Kowalewo Pomorskie	303,5	34,6	1931	477	302,6	26,5	104,8
w tym miasto	16,5	31,1	531	425	112,3	27,1	91,0
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Ciechocin	129,4	13,1	793	222	96,1	24,2	28,4
Golub-Dobrzyń	215,3	31,3	1650	194	197,3	24,7	26,1
Radomin	191,8	6,5	663	151	111,3	26,7	12,5
Zbójno	146,4	2,1	821	81	123,7	27,7	9,3
POWIAT GRUDZIĄDZKI	783,2	142,0	5201	1455	1052,3	27,4	540,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Łasin	169,4	19,6	1166	310	284,3	33,6	150,9
w tym miasto	45,4	16,7	472	277	136,4	41,3	129,2
of which city							
Radzyń Chełmiński	135,5	16,8	694	233	162,9	33,0	59,5
w tym miasto	17,0	6,3	217	188	57,7	29,7	49,5
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Grudziądz	91,4	20,4	1032	296	146,9	14,9	91,2
Grua	173,1	12,7	1099	179	222,8	33,9	118,4
Rogóżno	121,5	35,6	585	119	129,2	31,1	48,7
Świecie nad Osą	92,3	36,9	625	318	106,2	24,0	71,9
POWIAT LIPNOWSKI	1147,2	82,5	10300	2706	1987,3	29,9	942,9
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Lipno	28,1	29,0	1859	1203	484,6	32,4	671,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Dobrzyń nad Wisłą	179,4	6,5	1246	213	228,2	28,3	58,0
w tym miasto	12,5	6,5	328	213	58,3	25,2	58,0
of which city							
Skepe	61,9	15,9	1172	453	287,0	38,0	95,0
w tym miasto	27,2	15,3	897	437	198,0	56,8	76,0
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bobrowniki	44,8	4,0	427	106	65,1	21,0	8,7
Chrostkowo	99,2	-	452	-	70,2	22,2	-
Kikół	155,0	13,0	1057	415	366,6	50,8	53,3
Lipno	306,4	-	2113	-	258,9	23,1	-
Tłuchowo	120,3	7,7	814	185	100,7	21,9	22,0
Wielgie	152,1	6,4	1160	131	126,0	19,2	34,4

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a To urban sewerage. ^b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2003 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km Network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone w dam ^{3 a} Waste water discharged in dam ^{3 a}
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT RADZIEJOWSKI ...	850,7	41,3	8694	859	1149,9	26,9	415,2
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Radziejów	19,8	8,5	1203	126	228,0	38,9	250,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Piotrków Kujawski	171,4	15,4	1744	346	254,2	26,2	79,8
w tym miasto of which city	28,1	9,4	797	326	102,9	23,0	71,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bytoń	106,6	0,8	778	16	63,8	16,6	7,2
Dobre	118,5	8,7	1244	165	156,3	28,1	28,7
Osiećciny	214,4	7,5	1903	202	164,2	20,0	43,6
Radziejów	110,0	0,4	975	4	189,5	42,9	5,9
Topółka	110,0	–	847	–	93,9	18,3	–
POWIAT RYPIŃSKI	731,4	47,5	6373	1229	1145,8	25,8	576,1
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Rypin	27,8	24,9	1541	943	445,0	26,9	490,6
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Brzuze	128,8	2,9	1028	36	180,3	33,5	53,1
Rogowo	131,5	1,3	918	15	110,1	22,9	7,5
Rypin	174,8	3,7	1221	27	159,1	21,5	5,3
Skrwilno	126,6	5,4	1017	169	148,0	24,0	7,9
Wąpielsk	141,9	9,3	648	39	103,3	24,7	11,7
POWIAT TORUŃSKI	1245,5	223,0	13567	3829	2669,3	31,7	1180,5
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Chełmża	30,7	18,2	987	629	430,7	28,1	402,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Chełmża	271,9	15,5	1592	134	393,8	42,0	42,5
Czernikowo	145,6	13,1	1540	513	296,6	36,3	136,0
Łubicz	189,2	10,2	3029	81	477,1	31,9	79,7
Łubianka	123,4	39,6	1361	416	183,5	32,8	60,0
Łysonice	128,9	27,2	1743	526	273,5	34,3	123,0
Obrowo	171,2	27,6	1422	379	210,0	23,9	35,0
Wielka Nieszawka	44,3	49,1	690	588	206,0	57,4	168,0
Zławieś Wielka	140,3	22,5	1203	563	198,1	18,9	134,0

a Do kanalizacji miejskiej. b Sieć rozdzielcza i kolektory.

a To urban sewerage. b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2003 R. (dok.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km Network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone w dam ^{3 a} Waste water discharged in dam ^{3 a}
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT WĄBRZESKI	699,7	84,4	4257	1249	950,5	27,2	824,3
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Wąbrzeźno	22,7	17,1	913	710	385,0	27,8	667,0
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dębowa Łąka	112,0	–	673	–	75,7	22,9	–
Książki	157,7	25,6	785	242	174,7	40,3	47,6
Płużnica	190,0	27,9	892	257	170,9	34,6	58,3
Wąbrzeźno	217,3	13,8	994	40	144,2	16,9	51,4
POWIAT WŁOCLAWSKI	1763,5	155,8	16795	3126	2457,0	28,8	764,6
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Kowal	20,3	15,3	687	519	120,4	35,2	97,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Brześć Kujawski	161,3	29,9	1809	682	292,9	26,3	209,2
w tym miasto of which city	27,9	14,6	720	562	121,7	26,7	110,3
Chodecz	139,9	14,0	1042	357	133,5	20,5	72,8
w tym miasto of which city	8,0	11,9	418	344	63,5	32,7	53,2
Izbica Kujawska	170,6	4,3	1677	117	169,8	21,0	42,4
w tym miasto of which city	13,3	4,3	634	117	61,4	21,7	42,4
Lubień Kujawski	135,8	8,4	1044	210	276,6	36,3	67,5
w tym miasto of which city	5,2	7,1	210	206	79,7	58,6	63,0
Lubraniec	234,2	16,3	1950	329	297,8	29,2	123,6
w tym miasto of which city	7,6	14,2	699	305	97,1	29,7	106,0
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Baruchowo	80,4	8,1	704	137	83,0	23,3	14,0
Boniewo	116,0	–	694	–	77,2	21,3	–
Chocień	192,2	6,0	1933	201	303,6	38,1	17,0
Fabianki	162,5	19,1	1793	136	243,3	29,6	45,7
Kowal	136,7	10,2	1048	119	110,1	26,6	13,1
Lubanie	85,0	14,8	1032	194	198,0	42,6	36,8
Włocławek	128,6	9,4	1382	125	150,8	23,8	25,0
M. GRUDZIĄDZ	153,1	153,5	3585	2958	3646,4	36,5	4839,2
M. TORUŃ	266,1	235,3	7656	4080	8394,4	39,9	14874,1
M. WŁOCLĄWEK	187,0	146,6	6315	4499	4746,0	39,2	7948,3

a Do kanalizacji miejskiej. b Sieć rozdzielcza i kolektory.
a To urban sewerage. b Distribution network and collectors.